Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/746,190

Examiner

Hussein A. El-chanti

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAUMEISTER ET AL.

Art Unit

2157

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			Data				\neg	Claim									Claim Date										_						
1		#([T] 	<u> </u>	-	<u> </u>		7816		_		\dashv	Claim Date								1		2(())			1	ᆛ	ale	, 1	-т	Т			
1	Final	Original	90/9/2									Final	Original	90/9/2									Final	Original									
1	$\vdash \vdash$	1	┢		\neg				П				58	Т		寸	\neg	\neg	\top	十	+-	1		101				7		寸	寸	寸	_
3 54 = 104 105 105 106 106 107 107 107 107 107 107 108	\vdash	1	 					\vdash	M				52	_		T		十	\top	†	†	1					\neg			T	寸	十	
3 54 = 104 105 105 106 106 107 107 107 107 107 107 108			\vdash	\vdash					П				53				┪	\neg	_	T	+	1							T	T	一	\neg	_
S										\neg		3	54	=		ヿ	ヿ	寸	1	\top	\top	1									寸	T	_
S		\$							П					Т		コ		\neg	\top	十	\top	1									寸	ヿ	_
\$\frac{8}{9}		6	┢		\Box				П		_		56	_		一	寸	T	ナ	+	 	1			\neg						寸	\neg	_
\$\frac{8}{9}	<u> </u>	1	 		\Box					\dashv			517	Г		一		7	十	+	1	1						\neg			寸	T	_
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	\vdash	В	┰			_			П		_		588	-	Н	寸	寸	\neg	十	\top		1								一	寸	\dashv	_
10		5									_		589		П	一	寸	十	_	\top	\top	1				\neg					\dashv	寸	_
11		10											60	 		一	寸	\dashv	7	\top	+-	1							T	T	T	寸	_
12			T	_							_	_		_		\neg	寸	十	\top	\top	_								ヿ		\dashv	_	_
13			T -		\Box				П	\dashv	\neg				-		\dashv	\dashv	\dashv	1	1	1			一					一	一	\neg	
14	-	13		П										\vdash	П	\neg	寸	\neg	7	1	1	1			-						寸		_
15	<u> </u>			П	\vdash				П		\neg				П	T	1	十		1	T^-	1					T	一	\exists		寸	\dashv	
16		15		П					П		\neg			<u> </u>	П	\neg	1	十	\top	十	\top	1						寸	一	ヿ	寸	寸	
17			Г						П					1	П	\exists	\neg	十	T	T		1								T	\neg		
18	<u> </u>	_	Г								\neg				\Box	\neg	\neg	\dashv		\top	\top	1 .	,		\neg			一	\neg	\neg	\dashv	\neg	
19											\neg						\neg	十		十	\top	1											_
120			Г											\vdash	П		ヿ	┪	_	T	1	1					T	\neg	\neg	一		\neg	_
21 121 121 122 123 123 123 123 124 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 147 147 14			T	П										Т	П		寸	寸		十	1	1		120				\neg	ヿ			一	
22 72 23 73 24 75 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 1 31 = 8 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 33 83 34 85 35 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 92 43 94 44 94 45 96 46 97			T						-					Г	П		寸	寸			1	1					\neg	一	一	\neg			
23 123 24 74 25 75 26 125 27 125 28 77 29 128 30 80 131 129 30 130 131 131 32 83 33 83 34 84 35 85 36 136 37 88 33 87 34 134 35 86 37 88 38 135 38 136 39 89 40 90 41 92 43 93 44 94 45 96 46 146 97 147															П	\neg	\neg	\dashv		\top		1							一	\neg		寸	
24 74 124 125 25 76 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 1 31 = 8 81 130 131 3Q 82 132 133 33 83 83 133 34 85 135 136 35 86 136 137 38 87 137 138 39 89 139 140 41 91 141 141 42 93 143 144 45 96 146 147			Т						т						П	ヿ	•	\neg	\top	1	1	1					一	一	\neg	一	\neg	\neg	
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 128 129 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 139 140 140 140 140 141 140 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147		24	1														一	\neg		T	1	1					T						
26 76 126 27 127 127 28 78 128 39 129 129 30 130 130 1 31 = 82 81 131 32 82 132 33 84 134 35 85 135 35 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 93 143 43 94 144 45 96 145 2 47 = 97 97 147		25									\neg			Г	П	コ			\top	T	1	1		125			\neg	丁		ヿ		T	
27 127 28 78 29 128 30 80 1 31 =		26	Г				_				\neg				П			\neg		T	T	1		126						\neg			
28 78 29 128 30 10 11 31 32 81 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 247 97									П						П		\neg	\dashv		十	1	1		127						\neg			_
29 79 30 130 1 31 = 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 33 88 33 88 33 136 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 93 45 96 2 47 = 97								Г	\vdash		\neg			┰	П		ヿ	寸		T	1	1				\Box	ヿ	_				T	
30 130 1 31 = 81 32 82 33 83 34 83 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 2 47 = 97		29									7			Т				\neg	\neg	1	1	1		129					\neg			П	
1 31 = 81 131 132 33 83 133 133 133 34 84 134 134 35 86 136 137 38 87 137 136 39 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 45 96 146 147		30	<u> </u>											Г	·			\neg	1	十	1	1		130				П	ヿ			T	
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 93 45 96 2 47 47 97	1		=					Т						Т	П	\neg		\dashv	T		1	1					\neg	乛					_
33 83 34 84 35 85 35 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 2 47 47 97							П											\exists	_		\top	1					\Box			Ī			
34 84 35 85 35 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 2 47 47 97		33		\vdash														_	一	1	\top	1						\neg		T	İ		
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 2 47 47 97	-	34	T		П		П		П	П	\neg				П	一		十	十	丁	1	1		134			一	一					_
35 86 37 136 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 47 97			П	Г	П		П		П	М	\neg			<u> </u>		一		寸	1	十	1	1					一	T	\neg				_
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 97 147			П																\top	T	1	1		136									
38 88 39 90 40 91 41 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 97 147			Π		П		П			П	\neg				П			一	\top	T	\top	1		137			\neg	\neg	\neg	\neg		\neg	_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 97 147			Т	\vdash	Н		П		\Box	Н	\neg	<u> </u>		Г	М	\neg				\top		1								\neg	寸	\neg	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 = 97			t				П				\neg				П			1	7		\top	1		139				$\neg \uparrow$				\neg	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 = 97							П			П	\dashv		90	T			\neg		\neg	\top	1	1		140		\Box	\neg	\neg		一	\neg	\neg	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 = 97		41	T		М		П	Γ	П		\neg		91	1	-	\neg			T	\top	7	1		141				_				_1	_
43 93 44 94 45 95 46 96 2 47 = 97					П	П	П	Г	П	П	\neg				П	T	\neg		十	\top	1	1		142				\neg	\neg		7	\neg	
41 94 45 95 46 96 2 47 = 97 144 97 146 146 147		48					П		П		ヿ						T					1		143				T			\neg	\neg	
45 95 46 96 2 47 = 97 145 146 146 147 147	-	44	\Box				П				\neg			T	П	T	\Box	T	十	\top	\top	1		144							\neg	\neg	
46 96 2 47 = 97	_	45				П	П	 			\dashv		95	\vdash	П	\neg	\vdash	一	十	十	1	1		145						\neg	$\neg \uparrow$	\neg	
2 47 = 97 147		46	T	T	П	П			П	П	\neg			\vdash	П	\dashv	1	1		十	1	1		146							\neg	\neg	
	2		=	Г	П	П	П		Г				97	1	П	\dashv		寸	十	十	1	1		147							\neg	\dashv	_
49 99 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	- -	4B	t		П	Т	П	\vdash	Г		\neg			T	Н	\dashv	\neg	寸	十	┪	\top	1		148		П		\neg	\neg		\neg	寸	
SO		45	T	Г	П	П		\Box	T	П			99	⇈	П	\dashv		\dashv	\top	\top		1		149				\neg			寸	\dashv	
		50	T	Т	П	Т	П	Г	T	П		ļ	100	T	П		$\vdash \dashv$	\dashv	\top	1	_	1		150							7	_	